	 Claims	

Application/Control No.

10/803,588

Examiner

Tuan T. Lam

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CANTIN ET AL.

Art Unit

2816

√	Rejected
11	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim Date					7	Claim Date							7	Cla	aim	Date															
	-	4	,							7		_		Т						7											
Final	Original	1									<u>a</u>	Original									ā	Original									- 1
≟	<u>:</u> E	1									Final	Ŗ.									Final	rigi									
	0	3	Τ.	l	İ					ı	_	0									_	Ō									
_	1	Ē	\vdash	\vdash	\vdash		_	Н	\dashv	-		51	\vdash	-		+-	H	-		-		101		Н	\vdash	-		Н			\dashv
-	2	=	\vdash	-	┢─	\vdash	-	Н	-	-	-	52	H		+	+-	┢	\vdash		┨		102	-	Н	Н	-	_	\dashv		-	-
	3	=	\vdash	\vdash	┝	⊢	\vdash	\vdash	-	-		53	\vdash	-	-	+	 	-		-[-	Н	H	_	-	Н	\dashv		-
	4	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	├	Н	-+	-	<u> </u>	54	\vdash			+-	┢	Н		-		103	-	Н	_					-	_
	5	11 11	-	\vdash	┝	-	-	-	\vdash	-		55	H			+	H	\dashv		-		104	_	Н	Щ	_		Н	_	_	
	6	-	├-	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash		_			⊢			+	<u> </u>	\dashv		4		105		Н				Н		_	
	7		-	H	-	_	<u> </u>	Н	+	\dashv		56	┦			+	_			4		106			_				_	_	
	8		-		-	\vdash	_			_	<u> </u>	57	$\vdash \vdash$	-			H	-	_	4		107		Ш				Ш		_	
		=	\vdash	H	├	<u> </u>	_	\vdash		_	<u> </u>	58	\vdash		-	₩	<u> </u>	_		4		108	_	Ш						_	
	9	-	-	L	_	L	<u> </u>	Ш		_	L	59		_	_	<u> </u>	<u> </u>		-	4		109		Ш	_				_	1	
<u> </u>	10	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	—	\vdash	Щ	$\perp \perp$	-	<u></u>	60	\sqcup	_ _		1	<u> </u>	\square		1	<u> </u>	110		Щ	Щ	L.		Ш			_
<u> </u>	11	<u> </u>	<u> </u>		_			Ш		4	<u></u>	61	\sqcup		\perp	_	<u> </u>			1		111	_								
<u> </u>	12	!	<u> </u>		<u> </u>	Ш	L	Ш		_	<u></u>	62	Ш	\perp		1		Ш				112		Ш							
<u> </u>	13	<u> </u>	ــــ		<u> </u>			Ш		_		63		\perp	$\perp \mid$	↓_				1		113	L								
	14	<u> </u>	_	L	<u> </u>	\perp	<u> </u>	Ш		_	<u></u>	64				\perp		\Box]		114	L								
	15	ļ		Ш	_			Ш		_	L	65	<u>[</u>]							J		115									
<u> </u>	16	<u> </u>	<u></u>	Ш	<u> </u>	\bigsqcup	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш		_		66	oxdot			oxdot]		116									
	17		$oxed{oxed}$									67		$oxed{oxed}$]		117		$ \neg $							
	18											68								1		118									
	19											69								1		119									_
	20											70	П	\top	T	1	T			1		120		П							
	21							П				71	П	寸	1	T	П	П		1		121	Т	П				\Box			
	22	Π	Ī		l –			П	T T	7		72	\Box	十	+	T		\Box	-	1		122		Н	Н		т	Н	\dashv	_	\neg
	23						Г	П		1		73	\Box	_		T		\vdash	-	1		123		Н		_		H	-	\dashv	_
	24	T		П	_			П	\vdash			74		\dashv	\dashv	+			\dashv	1		124		Н	\vdash	\vdash			\dashv		_
	25	T			\vdash	П	Т	Н	-	_		75		\dashv	-+-	t	 - 	\vdash	\dashv	┪		125	\vdash	Н	\vdash	H		\vdash	-	\dashv	-
	26	\vdash	1		Н		\vdash	H	\vdash	1	\vdash	76	\vdash	\dashv	\dashv	+	+-	\vdash	+	┪		126	\vdash	Н	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv		_
-	27	Т	\vdash	Н	\vdash	\vdash		H	\vdash	\dashv		77	\vdash	+	+	+-	\vdash		+	-		127	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	_
	28	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	+	-	 	78	$\vdash \vdash$	+	+	+	-	\vdash	\dashv	+	-	128	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	_
	29	\vdash	╁		Η-		Н	Н	\vdash	\dashv	-	79	⊢┼	-	+	╁	-	-	+	-		120		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-		_
<u> </u>	30	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	+	-	—	80		+	+	+	-	\dashv	-	-	<u> </u>	129	\vdash	\vdash	Н		Щ	\vdash	\dashv	-	_
	31	-	├—		H	-	\vdash	\vdash	+	\dashv	-		\vdash	+	+	+-	-	\vdash		-		130	<u> </u>	\square	Ш		Ш		\sqcup	_	_
	32	\vdash	\vdash	-			-	$\vdash \vdash$	-		<u> </u>	81	\vdash	-+-	+	\vdash	\vdash	-		4	<u></u>	131	ļ	Н	Щ				_	4	
	33	\vdash	-	H	<u> </u>	\vdash	-	$\vdash \dashv$	\dashv	\dashv	<u> </u>	82	$\vdash \vdash$	-		╂—	Щ	-		-	<u></u>	132	\vdash	\vdash	Щ		Ш	Ш	\dashv	_	_
	34		-		-	\vdash		Н		-	<u> </u>	83	\sqcup	-		╁	\vdash	-	-	4		133	<u> </u>	Ш	Ш		Ш	Щ	\sqcup	_	
<u> </u>		-	 		<u> </u>	H	L	Н	-	\dashv		84	\vdash	_	\perp				-	4	<u> </u>	134	<u> </u>	Ш	Ш	Щ		Ш	\sqcup	_	
 -	35	⊢	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\perp	_	<u></u>	85		4	\perp	↓_		\square		4	<u> </u>	135	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		Ш	\sqcup		
<u> </u>	36	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	\sqcup	\perp	4	<u></u>	86	Ш	\perp	\perp	<u> </u>			_	1		136	L_		Ш						
<u> </u>	37	Ь.	Ь_	Ш	L.	Щ	L	Щ		4	L	87	Ц	1	4_	_	Ш			1		137		Ш	Ш		\bigsqcup	ot			
<u> </u>	38	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	Ш	Ш	Ш		_		88	Ш				Ш				L	138									
	39	<u>_</u>	<u> </u>	Щ	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш		Ш		╝		89	\Box]		139									
	40	<u> </u>	<u>_</u>			Ш		oxdot		_		90		$oxed{\int}$]		140							\Box		
	41											91		\Box								141		П					T	寸	_
	42	匚										92		T					7	1		142		П						\dashv	_
	43	\Box	L									93	П	T	T	Г				1		143		П						\dashv	_
L	44									7		94	Π		1		П	\neg		1		144		П					7	7	_
	45											95	\vdash		\top	1	П	\neg	\top	1	\vdash	145	-	H		\neg			\dashv	-	_
	46	Г						\Box	一	7		96	\sqcap	\top		t	H	-	$\neg +$	1		146	-	\vdash				\dashv	\dashv	-	_
	47			П				\Box	$\neg \vdash$	7		97	\vdash	\top		†	Н		\dashv	1	\vdash	147			-	-	\neg	\vdash	\dashv	\dashv	_
	48		-	М	T	Н	\vdash		$\neg \vdash$	7		98	\dashv	+	+	+	H		+	1	-	148		\vdash		\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	_
	49			Н		Н	\vdash	\vdash	\dashv	-1	\vdash	99	\vdash	+	+	+-	\vdash	-	+	1	-	149	H	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv		\dashv	-+	\dashv
	50		Н	Н		Н	-	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	100	\dashv	+	+	\vdash	H	-	+	1	<u> </u>	150	\vdash	$\vdash \vdash$	$\vdash \dashv$		\dashv		\dashv	\dashv	\dashv
						ш		-		_		_,,,,				1				J	1	100		ı I	i 1	1	1		- 1	- 1	